

Laboratorio 5

Tarea Opcional 1:

Se crea una función que obtiene imprime las longitudes de las listas de 'assessmentItem' que tienen en el nodo 'email' la dirección del persona que ha iniciado sesión y de todos los 'assessmentItem'.

Además, se define un intervalo de 10 segundos en el que se llama a la función refresh que hace lo que se ha descrito arriba.

Se ha creado el fichero CountQuestions.js

Página previa:

Mis preguntas/Todas las preguntas: 3/6

Correo*:

Enunciado*:

Respuesta correcta*:

Respuesta incorrecta 1*:

Respuesta incorrecta 2*:

Respuesta incorrecta 3*:

Complejidad pregunta*:
Baja ☐ Media ☒ Alta ☐

Tema pregunta*:

Ningún archi...seleccionado

Página añadida una pregunta y pasados 10 segundos:

Mis preguntas/Todas las preguntas: 4/7

Correo*:

Enunciado*:

Respuesta correcta* :

Respuesta incorrecta 1*:

Respuesta incorrecta 2*:

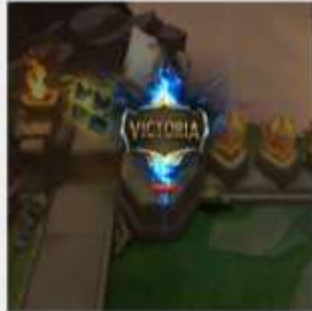
Respuesta incorrecta 3*:

Complejidad pregunta*:

Baja ☐ Media ☒ Alta ☐

Tema pregunta*:

Seleccionar archivo



[Que es un Quiz?](#)

[Link GITHUB](#)



Pregunta añadida!

Enunciado	Respuesta Correcta
Tag HTML para añadir un formulario	FORM